Index of Claims



Application No.

10/756,168 Examiner

HINTENLANG ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Vishal Patel

Date

3676

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal

o Objected

		1									
Claim			,	_		Date	•				
Final	Original	8/4/04									
	1	1		_							
	1 2 3 4 5	1									
	3	1									
	4	1									
	5	1									
	6	√									
	7	1									
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
	9	1									
	10	√									
	11	√									
	12		L								
	12 13 14 15							L		Ш	
	14	<u> </u>								Ш	
	15	L.		<u>_</u>				<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	16			ļ	L					Ш	
	17 18			L		<u> </u>				Ш	
	18							_			
	19										
	20 21	L	L	ļ					_		
	21		L	ļ							
	22	_	<u></u>			L				ļ	
	23	ļ		ļ				<u> </u>			
	24	ļ	ļ	ļ		<u> </u>		<u> </u>	_		
	25	<u> </u>	<u> </u>						-		
	26 27	_					<u> </u>		<u> </u>		
	27			_		<u> </u>	-		-		
	28 29	-		\vdash		<u> </u>	_	_			
	29						_	_	-		
	30 31			 			_	_	\vdash		
	32	-						-			
	33	 		\vdash				-	-		
	34		-	\vdash				\vdash	\vdash		
ļ	35	 				_	-	-		-	
	36	-				-	_	-		_	
	37		-	-	-				 		
	38	-	-	┢							
	39	<u> </u>		-	-			-			
	40			-		_		-	-		
	41			 		_	-	-	-		
	42							-			
	43		\vdash	一	T				 	\Box	
	44	 	l				Г				
	45	T-	l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	٠	 	Ι .		
	46										
	47			Ι		I	-	H	<u> </u>	\Box	
	48		\vdash	\vdash	 	 				\vdash	
	49	<u> </u>	<u> </u>		\Box		\Box			\Box	
	50			\vdash		 		l -			
			•		•—						

::::		41114						_	_		
	Final	Original									
		51				i					
		52									
		52		_							-1
		5.4	_			_	_				-
		53 54 55	_					_		_	\vdash
		55			_				_		
		56 57									
		57									
		58									
		59									
		60									
		61									
		62		_		Г			_	\vdash	
		63	-	-							
		64		\vdash					-		Н
	<u> </u>	64 65		-	-			\vdash	\vdash	-	Н
	ļ —	60	_	<u> </u>				<u> </u>	-	-	\vdash
	ļ	66		_		\vdash	<u> </u>	ļ		L	L
	L	67		L		<u>L</u>			_		
		68	<u> </u>	L	_				L_		
		69									
		70									
		71									
		72			Г						
		72 73 74 75									
		74									
		75	\vdash	_							
		76				 -		_			
	 	77	-	 		\vdash		_			
	-	78		\vdash							
		79	-	┢	┢	 		_			
	-	00	-	\vdash	-						
		80 81			<u> </u>			_			
	-	01		<u> </u>	-						_
		82	_	ļ	_	_			ļ		
		83		ļ	_	_					
		84	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					
		85	L		_	_		L	ļ	L_	Ш
	<u></u>	86		ļ		<u> </u>	Ш	L	ļ	ļ	
		87		<u> </u>							
		88									
		89									
		90									
		91									
		92									
		93									
		94	<u> </u>	Г		Γ.					
		95				<u> </u>		· · · · · ·			
		96	-	\vdash		 			_		
		97	<u> </u>		-	 			-		Н
		98	-	\vdash	-	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	H
		99	-		-	 	-	<u> </u>	-		\vdash
			_	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash		
	L	100	L	L	L	L	L	L	L		لـــا

Table Tabl	Claim		Date									
101												
101	ल	ina										
101	ᇤ	rig										
102		O										
102		101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		102										
104												
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 145 146 147 147 148 145 146 146		104										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105										
107		106										
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107										
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110									П	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111									П	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		113			L	L						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122									П	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		127									Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130									Ш	
133		131									Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132		<u> </u>		<u> </u>						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133		<u> </u>	_							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134		L					_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135					ļ					
138		136	<u> </u>	<u> </u>		_					Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146		137	$ldsymbol{f eta}$							<u> </u>		
140 141 142 143 144 145 146		138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
141			L	<u> </u>							Ш	
142 143 144 145 146				<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	_		\sqcup	
143 144 145 146 146 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148				ļ	<u> </u>	ļ						
144 145 146			<u> </u>	<u> </u>	 				<u> </u>	<u> </u>	Ц	
145 146				<u> </u>	ļ		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
146				ļ	ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>			
			ļ	<u> </u>	ļ	\perp						
				ļ	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
			_	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	-	Ш	
148			ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
149			<u> </u>	_		ļ		ļ	<u> </u>	ļ		
150	L	150							<u>L</u>	<u> </u>		